Index of Claims

Application	n/Contr	ol No.
-------------	---------	--------

. . . . .

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/670,620

SWANSON ET AL.

Art Unit

Examiner

Michael C. Maskulinski

2113

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

	aim	Date						1	Claim Date									Claim Date															
								Ciailii   Date									H	1		П	Т	$\neg$	7016	$\overline{}$			$\vdash$						
Final	Original	1/6/05										Final	Original									-	Final	Original									
	1	1					Г	Г			1.		51											101		П	T						П
	2	V				Г					1		52	Π								٦		102		П	T						$\sqcap$
	3	/			Г						1		53									7		103	Г		T						$\Box$
	4	V			_						1		54						T			<b>T</b>		104			T						$\Box$
	5	V	1					Г	_		1		55									_		105			T						П
	6	V									1		56											106			T						П
	7	1		П	Т	_	_				ĺ		57						_		$\neg$	7		107	Г		7						П
	8	7	$\Box$	Г		Т	Т	Г			1		58						$\neg$					108			7						П
	9	7	Г	Г		Г		Г	$\vdash$		1		59						$\neg$			7		109		$\top$	T						П
	10	7	1								1		60											110			T						П
	11	1	П					Г	П		1		61									7		111			T					·	П
	12	V	П	П							1		62		-							$\neg$		112		П	T						П
	13	V											63	L										113									
	14	V									]		64											114			_						
	15	1	П	Г		Г	Γ	Γ	Γ		1		65									$\neg$		115			T						
	16	1	1	П					Г		1		66											116			T						
	17	0							П				67									٦.		117			П						
	18	0							П		]		68											118			Т						П
	19	V									]		69											119			$\Box$						$\Box$
	20	0				П					]		70											120									
	21	V											71									-		121									
	22												72											122			$\perp$						
	23										]		73											123			$\perp$			$\Box$			Ш
	24								$oxed{oxed}$				74		L								L	124			$\perp$						Ш
<u></u>	25	L	_										75							$\sqcup$		_		125			_	_					Ш
	26	乚	L			L		匚					76	L					_			_	Ŀ	126		oxdot	$\perp$	_					Щ
	27	L	L					$oxed{oxed}$					77			Ш			_				L.	127			_						Ш
	28	L	L					匚					78		Щ							_		128		<u>.</u>	_				_		Щ
<u></u>	29							_	Ŀ				79						_			_	L	129	_		1	_			_		Ш
	30	L	<u></u>			L		$ldsymbol{ld}}}}}}$			1		80				Ш		_	_	_			130			4	_			_		Ш
	31	<u>_</u>	<u></u>			_			<u> </u>				81						_	_	_		<u> </u>	131		$\perp$	4				_		Ш
	32	L	L_				ldash	L	Щ	ļ	Į	<u> </u>	82	<u> </u>		Ш	$\square$		_	_	_	_	$\vdash$	132	<u> </u>	oxdot	4				_	_	$\sqcup$
	33	<u> </u>	ļ				$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Щ	_	Į		83	<u> </u>	_	Ш	$\Box$	$\Box$	_		_	_	<u> </u>	133	$oxed{oxed}$	$\sqcup \bot$	4	_			_		$\square$
L	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			84	╙		Ш	$\sqcup$	_	_		$\dashv$	4	<u> </u>	134	_	-	4	4	_			_	Щ
	35	<b> </b> _	<u> </u>	<u> </u>			<b> </b>	<b> </b>		_	l	$\vdash$	85	<u> </u>	L.,	Ш			_	_	-	$\dashv$	-	135	$\vdash$	$\perp$	4	4	_	$\Box$	_		
	36	<del> </del>	<u> </u>	H		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Į	$\vdash$	86	<u> </u>	<u> </u>	ш	$\sqcup$	$\dashv$	_	_		$\dashv$		136	$\vdash$	$\vdash$	4	_		_	_		$\dashv$
<u> </u>	37	├_	<u> </u>	H		<u> </u>	_		<u> </u>	_			87	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\sqcup$	$\dashv$	-	_	$\dashv$	$\dashv$	-	137	<u> </u>		4	_	_	-		_	$\dashv$
<u> </u>	38	⊢	<u> </u>	$\vdash \vdash$		_	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>			88	<u> </u>	<u> </u>	Щ				_	$\dashv$		<u> </u>	138	$\vdash$	$\vdash$	4		$\dashv$		_	_	$\dashv$
<u> </u>	39	<u> </u>	_	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>	H	_	l	<u> </u>	89	<u> </u>		Ш	$\square$	_				_	$\vdash$	139	<u> </u>		4	4	_	_		_	$\dashv$
	40	-	—			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		l		90	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$			4	_	$\dashv$	$\dashv$	<b>├</b>	140	$\vdash$	$\vdash$	4	_	_		_	_	Ш
	41	├-	<u> </u>	$\vdash$		L-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	1	ļ	91	$\vdash$	Н	$\vdash \vdash$					$\dashv$	_	<u> </u>	141	$\vdash$	+	+		-		-		$\dashv$
<u> </u>	42	-	-			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>			ĺ		92	_	Щ	Н	$\dashv$		-		$\dashv$	_	<u></u>	142	Н		-	_	-				$\dashv$
	43	<u> </u>	$\vdash$	Н				<u> </u>	-		ļ		93		Н				-		_	$\dashv$	<u> </u>	143	_	-	4						$\dashv$
	44	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	$\vdash$	$\vdash$	Ш	_	1	$\vdash$	94	H	Н	$\dashv$	$\dashv$	-				$\dashv$	-	144	$\vdash$		+	-	$\dashv$			_	$\dashv$
	45	-	ļ			Н	$\vdash$				l	$\vdash$	95		$\vdash$	_	_		-	-	$\dashv$	$\dashv$	}	145	Н	-	+	-	-		-	-	$\dashv$
<u> </u>	46	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	Н		H		_	1	$\vdash$	96	-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$			$\dashv$	-	$\dashv$	-	146	$\vdash$	$\vdash$	+	-			$\dashv$	-	$\dashv$
$\vdash$	47	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	Н	Н	Н	Н	_			97	H	Н	$\dashv$	$\dashv$				$\dashv$	$\dashv$		147 148	$\vdash$	-+	+	$\dashv$				$\dashv$	$\dashv$
<u> </u>	48 49	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash\vdash$	Н	$\vdash$	Н	$\vdash\vdash$	Н	_			98 99	Н			$\dashv$	-		┵	$\dashv$	$\dashv$	<b> </b>	148	Н		+	$\dashv$	$\dashv$	{			$\dashv$
-	50		$\vdash$	$\vdash \vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$				100	Н	-		-		-		+		-	150	Н	-	+	+	_	-1		$\dashv$	$\dashv$
L	50			ᆜ		ш	ш	لــــا	لـــا			oxdot	100	ш										1100	لــــا	LL							